**Calcul 2**

**1) Je pose les opérations**

a) 967 432 x 45

b) 967 435 : 8

c) 967 432 : 21 (écrire la table de 21 dans la marge)

**2) Je trouve les 5 nombres suivants**

a) **Ajoute 0,01** : 45,08 - …………… - …………… - …………… - …………… - ………… -

b) **Ajoute 1,1** : 26,42 - …………… - …………… - …………… - …………… - …………… -

c) **Recule de 0,1** : 56,78 - …………… - …………… - …………… -…………… - ………… -

d) **Recule de 100 000,1** : 860 000,32 - …………… - …………… - …………… -…………… -….…….

e) **Recule de 1,01** : 12,03 - …………… - …………… - …………… -…………… - ……………

**3) Calcul mental**

**a) Trouver le nombre précédent et suivant d’un nombre décimal**

*Trouve le nombre précédent et le nombre suivant* **Exemple** : **8,7** < 8,8 < **8,9**

………….. < 3,05 < ………….. ………….. < 234,04 < …………..

………….. < 0,83 < ………….. ………….. < 4,56 < …………..

………….. < 0,05 < ………….. ………….. < 6,4 < …………..

………….. < 1,59 < ………….. ………….. < 5,97 < …………..

………….. < 139,9 < ………….. ………….. < 3,99 < …………..

**b) Connaître la relation entre certains nombres décimaux**

Leçon à connaître et à utiliser pour les calculs

Je connais la suite de 0,25 : 0,25 – 0,5 – 0,75 – 1

Je connais la suite de 2,5 : 2,5 – 5 – 7,5 – 10

1 – 0,75 = …………… 2 – 0,75 = ……………

10 – 2,5 = …………… 20 – 12,5 = ……………

0,75 + 0,5 = …………… 1,25 – 0,75 = ……………

7,5 – 5 = …………… 7,5 + 2,5= ……………

2 – 0,5 = …………… 1 + 0,25 = ……………

**c) Décomposer et recomposer des nombres décimaux**

**Exemple** : **0,5 + 8 + 0,02 + 30 = 38,52 26,74 = 20 + 6 + 0,7 + 0,04**

0,4 + 90 + 0,03 = …………… 89,98 = ……………

20 + 0,32 + 6 = …………… 30,06 = ……………

0,08 + 2 + 20 = …………… 40,31 = ……………

90 + 0,7 = …………… 98,9 = ……………

0,01 + 0,1 + 100 = …………… 307,09 = ……………